

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 18-5-68 792059

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

## EDITION DE LA STATION "MIDI-PYRENEES"

(ARIÈGE, AVEYRON, HAUTE-GARONNE, GERS, LOT, HAUTES-PYRENEES, TARN, TARN-ET-GARONNE) (Tél. 86-31-55 et 86-32-55)

PROTECTION DES VEGETAUX - Rue St-Jean prolongée

B. P. n° 20

31 - BALMA

### ABONNEMENT ANNUEL 25 F

S/Rég. recettes Dir. Dép. Agri. Hte-Gne

Rue St-Jean prolongée - BALMA

C. C. P. 8612-11 TOULOUSE

En raison des circonstances, il ne nous a pas été possible de faire acheminer le Bulletin Technique dans des conditions normales jusqu'à ce jour.

Cependant, les textes diffusés soit par radio, soit radio et la presse quotidienne, ont dû vous parvenir tout récemment. Ils correspondent aux suppléments n° 1 (1968 - 10) et n° 2 (1968 - 11) du Bulletin n° 92.

- Bulletin n° 93 de juin 1968 -

1968 - 12

### MISE AU POINT SUR LA SITUATION PHYTOSANITAIRE ACTUELLE :

#### VIGNE

- Mildiou : Au cours des pluies de la première décade de mai (4 et 5 surtout) des foyers primaires, peu nombreux, très dispersés et de faible intensité se sont constitués dans les différents vignobles de la circonscription. Ainsi quelques taches ont été découvertes dans le Tarn (Ladin, Côteau de Ste-Cecile) le Tarn-et-Garonne (Durfort, Boudou, Fabas) et le Gers (Vic-Fezensac, Lannepax, Cassaigne, Condom). A partir de ces premières taches, des repiquages se sont produits à l'occasion de la période pluvieuse de la fin du mois de mai et du début juin. Ces repiquages sont encore peu importants de telle sorte qu'à la veille de la floraison générale la situation est excellente.
- Black-rot : Ce champignon paraît continuer sa régression. Néanmoins quelques sorties de taches ont pu être observées dans les foyers (essentiellement dans les vignes non entretenues) des vignes du Tarn et du Gers en particulier.
- Oïdium : Le temps demeure assez favorable à son extension. Nous rappelons qu'un traitement par poudrage en pleine floraison est recommandé.
- Vers de la grappe : On observe une très nette régression de la cochylis qui n'a donné lieu, dans les postes de piégeage alimentaire, qu'à des captures extrêmement réduites en tous secteurs de la circonscription. Quant à l'eudémis, un premier vol d'une intensité relativement importante, n'a été constaté que dans le vignoble du gaillois (Tarn).

Les éclosions de jeunes chenilles se sont essentiellement produites entre le 20 mai et la fin de la première semaine de juin.

- Araignées jaunes (*Eotetranychus carpini*) : Des populations abondantes ont souvent été remarquées au début du mois de mai (Frontonnais, Armagnac, vignoble du Tarn). Leur niveau a été très diminué après les interventions acaricides effectuées alors. Il sera cependant nécessaire de surveiller de très près les vignes atteintes vers la fin de ce mois et début juillet, époque à laquelle on assiste généralement à une recrudescence d'activité de la part de ces acariens.

P...154

### ARBRES FRUITIERS

- Tavelures du poirier et du pommier : Les projections d'ascospores sont terminées. De nombreuses taches, principalement sur pommier, sont apparues surtout après le 10 mai dans les vergers mal protégés bien que, cette année, la protection n'ait pas présenté de très grandes difficultés. Dans ces plantations, il sera bien entendu nécessaire de poursuivre les traitements.
- Carpocapse des pommes et des poires : Le premier vol a commencé vers le 15 mai dans la plupart des secteurs. La ponte s'est révélée importante au cours des derniers jours du mois et des pénétrations déjà notables se produisent actuellement.

é Le premier traitement préconisé du 10 au 12 juin devrait être retardé d'environ une semaine pour les plantations voisines des Pyrénées.

- Tordeuse orientale du pêcher : Le premier vol est terminé depuis quelques temps. La première génération de chenilles a été dans l'ensemble peu virulente. Le deuxième vol de papillon devrait commencer dans les prochains jours.

### CULTURES LEGUMIERES

- Mildiou de la pomme de terre :

Département de l'Aveyron

Deux primes, l'une de 50 francs, l'autre de 30 francs sont offertes aux deux premières personnes qui adresseront à la Station des feuilles de pomme de terre porteuses de taches de Mildiou. (Afin que les échantillons nous parviennent en bon état les envelopper soigneusement étalés dans du coton légèrement humide).

Les conditions climatiques des derniers jours de mai et des premiers jours de juin ont été favorables à l'installation des tout premiers foyers de la maladie. Ainsi quelques taches, probablement très rares, ont pu apparaître dans les situations les plus précoces.

- Teigne du poireau : Les pénétrations de chenilles de deuxième génération ont commencé à se produire depuis quelques jours et vont continuer encore pendant quelques temps. Un traitement soigné serait très bien placé actuellement.
- Puccerons du melon : Les premiers foyers ont été découverts. Surveiller les cultures afin d'intervenir aussitôt contre ces insectes.
- Maladies du feuillage du melon : Effectuer, dès la première menace de pluie, un traitement avec un produit à base de manèbe (240 g. MA/hl) auquel on ajoutera un anti-oïdium.

BALMA, le 13 juin 1968

Les Contrôleurs chargés des  
Avertissements Agricoles,

J. BESSON - E. JOLY

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux

L. IMBERT